Index of Claims

Application	ı No.	Applicant(s)
09/782,70	7	COOPER	ET AL.
Examiner		Art Unit	
Firmin Ba	cker	3621	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A
ı	Interference	C

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date								
- O.E										
Final	Original	8/10/05				:				
	1	1		Г	П	Г	Г			П
	2	1			t	H	\vdash	<u> </u>	-	М
	3	++	Η.	┢	\vdash	-	-	┢	┢	Н
<u> </u>	-	Н	-	-	-	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
	4	Н	⊢	-	-	-	-	-	⊢	Н
	5	Н	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	L	_	Ы
	1 2 3 4 5 6	Ц	<u> </u>		_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	7	Н	L	L	_	L_	_	<u> </u>	L_	Ш
	8	Н	L_	L			_		_	Ш
	9	Ц		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	10	Ц	_	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	<u>_</u>		Ш
	11	Ц	L_	_			_			Ш
	12	Ш	<u></u>		<u>L</u> .		匚			Ш
	13	Ш								\sqcup
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	Ш			L	L				
	15	$\Box I$			Ĺ					
	16	П								
	17	П				Г				П
	18	П								П
	19	⋾				Г				\Box
	20	Ì					—			П
	21	Ť	\vdash		_	T				П
	20 21 22	_								
	23				┢					H
	23 24	Г						Г		
	25							Г		П
	26 27									П
	27	_								П
	28 29									П
	29						_			\Box
	30		,							М
	31				Т	 	_	\vdash	-	ऻऻऻ
	32	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	t^-	\vdash	\vdash
	31 32 33	╁	\vdash	_	\vdash	\vdash			-	\vdash
\vdash	34	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash
	34 35	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	36	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	 	 	\vdash	
	37			 -	-		 	\vdash	\vdash	Н
	37 38	\vdash	-	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	
	39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
	40	\vdash	\vdash	-	 	 	\vdash		-	\vdash
	41	\vdash	\vdash	\vdash	 				H	H
	42	\vdash		\vdash	\vdash	-			\vdash	$\vdash \vdash$
	43	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	Н	H	Н
	44	\vdash		\vdash	 	\vdash	-	-	\vdash	Н
	45		Н	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	46	-	\vdash	 	-	\vdash	-	H	-	$\vdash \vdash$
\vdash	47	<u> </u>		-	<u> </u>	\vdash	-		\vdash	$\vdash\vdash$
\vdash	48	<u> </u>		Н	\vdash	\vdash		\vdash	H	Н
	49			Н	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	Н
\vdash	50		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	—	\vdash	\vdash
	50			1			1			ıl

Final	Original mi				<u> </u>	Dat	<u> </u>	1	_	
Final	ginal	1								ľ
	ō									
	51	Τ	⇈	1	Τ		\vdash	Г	Г	
	52				Г		Г	П		
	53									
<u> </u>	51 52 53 54 55 56	<u> </u>	_	L		<u></u>			_	
L	55						<u>_</u>	_		
	56					<u> </u>	L	_		
	57	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
<u> </u>	58	<u> </u>	.	ļ <u>.</u>	 	<u> </u>	┡	┡	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	59	<u> </u>	<u> </u>	_		├-	<u> </u>		_	-
	60 61	_	 	_		├	 	_	<u> </u>	-
-	62	-	-			-	⊢	⊢	\vdash	⊢
-	63	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
\vdash	63 64 65	\vdash	-		-	-	-	-	┢	\vdash
-	65	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	66	\vdash					_	_	-	
	67									
	68	Г				\vdash	\vdash	\vdash	Г	
	69		Г							
	70									
	71									
	72									
	73									
	74		L_	<u> </u>		L			L	
	75		<u> </u>	_		L	_	<u> </u>	_	
	76	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		ļ	ļ	_
	66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	┝	├	⊢	<u> </u>		-	-	_	
	79			H	⊢		<u> </u>	 	-	_
	80		-	-	┝╌	-	-	_		┝
	81	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	_	Н	\vdash
	82	-	-	\vdash	 				-	
	82 83	-	-	\vdash	-			-		-
	84							\vdash		
	85									
	86									
	87									
	88	<u> </u>	_		_			<u> </u>		
L	89		_	_	_			ļ	L	
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		ļ	_	
<u> </u>	91	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		_	-	
-	92	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ.	
 	93 94	<u> </u>	ļ		<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	95	<u> </u>	-	-		 	-	-	-	_
<u> </u>	96	\vdash	-	-	-	 	_	 	-	—
\vdash	97	<u> </u>			—	\vdash	-	-	\vdash	-
-	98	\vdash	<u> </u>		-	⊢		\vdash	\vdash	_
	99	П	<u> </u>		_	Н		П		_
	100	-						П		

Claim Date E E E E E E E E E E E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 145 146 146 147 148 149		nim	Date								
101			_		_				_	Γ	\vdash
102	Final	Original								•	
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		103				·					
106		104					L				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	105	<u> </u>		_				L	<u> </u>	Щ
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149	L	106	L_		<u>. </u>			_	L	Ŀ	
109		107			_		-	_	_	_	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108		<u> </u>	<u> </u>		_	_	L	<u> </u>	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		109		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	<u> </u>	_			├-	_	_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	111	_	├	├	—			-	<u> </u>	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		-	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	113	-	┝	┝		-	-	├	ļ	-
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	115	—	├─	├	├		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	116	-	\vdash	┝				\vdash	-	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117		┢	├	-		\vdash	╁		\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118	_	\vdash	\vdash				-	\vdash	-
120	\vdash	119		┢╌	┢	 		-	-		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120		-	-		_	\vdash			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148	-	121		\vdash	\vdash		-	-	-	-	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122		H	\vdash			-	-		\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		┢	-	-	\vdash	\vdash		_	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			<u> </u>		-	-	1		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			_	<u> </u>		\vdash			
128		126									
128		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 147 148 149		128									
131		129									
133		130									
133		131		L	L		L				
134	$oxed{oxed}$	132		L	L				<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	igsquare		L	Ш.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L.,	L	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash \vdash$	134		<u> </u>		\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ		<u> </u>	
138	\vdash			\vdash	<u> </u>	L	⊢	<u> </u>		\vdash	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		-	<u> </u>	-	-	-	-		Н
140	\vdash	130		-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
141		440	_	-	٠	-	\vdash	 	-	\vdash	\vdash
142		141		\vdash		 	Ι-			\vdash	
143	\vdash		_	-	Η-	Н	Н	\vdash	\vdash	_	Н
144	\vdash		_	\vdash						-	Н
145		144		-		-			\vdash		\vdash
146			-	-	-	Н	Т		\vdash	_	\vdash
147		146	_	_	\vdash				Н		Н
148 149											
149											\Box
		149									